Index of Claims

10/090,997

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAUSCHINGER, DIETER

Art Unit

2137

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			 			_	Dot					1	<u> </u>		ı —			_		_			_
1 +	Cla	1111		ı—			uati	<u> </u>	_	т	1	1	L	11111	 	_		_ '	Jak	 	1		뭐
2	Final	Original	8/12/05										Final	Original									
2		1	+		T	Г				İ	Г	1		51					_	Г		\vdash	П
3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 60 - 11 + 62 - 13 + 15 + 65 - 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 + 76 - 27 + 28 - 33 - 34 - 35 - 36 - 77 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 -		2	+						T	T	Г	1		52				_		1	Г		
4 * 5 * 6 * 7 * 8 * 9 * 10 * 60 * 11 * 61 * 62 * 13 * 64 * 15 * 66 * 17 * 18 * 19 * 20 * 21 * 22 * 23 * 74 * 25 * 76 * 27 * 28 * 33 * 34 * 35 * 36 * 77 * 78 * 29 * 30 * 31 * 32 * 33 * <td>-</td> <td>3</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>T</td> <td>一</td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>T</td> <td>✝</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>\vdash</td> <td>T</td> <td>T</td> <td>_</td> <td>М</td>	-	3	+	\vdash	T	一	\vdash	\vdash	\vdash	T	✝	1			\Box		_	_	\vdash	T	T	_	М
5 - - 55 56 56 56 56 56 57 57 58 59 59 59 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 61 61 62 63 64 64 64 64 64 64 64 64 65 66 66 66 67 67 68 68 69 70 70 70 72 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74			÷		T			T	T	T	T	1			П							\vdash	П
6 + - 56 57 - - 57 - - - 57 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -			+		i –				t	T		1		55	П				T		İ		П
7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13 + 63 - 14 + 15 + 16 + 16 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 + 26 + 77 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 40 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 -<			+					Г	T	T	T	1			П				T				П
8 * 9 * 60 60 60 60 60 60 60 60 60 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 64 64 64 64 65 66 66 67 67 68 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 71 71 71 71 71 71 71 72 72 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 77 77 78 78 78 78 78 79 78 79 78 79 78 79 79			+		Г			\vdash	✝	\vdash	一	1							\vdash			\vdash	Н
9 · 10 · 60 60 111 · 62 63 63 13 · 65 63 64 15 · 66 65 66 17 · 66 67 67 18 · 68 69 69 20 · 70 71 72 23 · 73 73 73 24 · 74 74 74 25 · 76 77 77 28 · 78 8 29 · 30 80 80 31 · 81 83 32 · 83 84 35 · 85 85 33 · 84 84 35 · 86 86 37 · 87 88 39 · 89 99 40 · 90 90 41 · 91 92 43 · 93 94 44 · 94 99			+							一		1			П								Н
10 +			+				T		T		\vdash	1			\Box					_	1	-	Н
111 + 61 12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 * 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 * 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 94 45 95 46 96 47 97 48 99			+		\vdash		-	_	<u> </u>	1	 	1			\vdash	\neg	_			_	_	┢	П
12 + 62 13 + 63 14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 78 29 - 79 30 - 80 31 - 81 32 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 90 40 - 90 41 - 91 42 - 92 93 - 99			+		_	\vdash	_	\vdash	┢	T	T	1				一			\vdash			\vdash	П
13 + 63 14 + 65 15 + 66 16 + 66 17 + 66 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 75 27 + 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 96 99			+	├──	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	1			Н	\neg			T	Т	Т	Т	П
14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 75 26 + 75 27 + 77 28 79 30 80 31 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 46 95 47 97 48 99			+		\vdash	_		T-	_	\vdash		1		63	П	_			\vdash	\vdash	Г	T	
15 +			+	\vdash								1			П	\neg							
16 · - 66 67 17 · - 68 69 19 · - 70 71 20 · - 70 71 22 · - 72 73 24 · - 74 72 25 · - 75 75 26 · - 76 77 28 - 79 80 30 80 81 81 32 83 84 82 33 83 84 85 36 86 86 86 37 88 89 90 41 91 92 92 43 94 94 94 44 97 97 98 48 99 99 99			÷	\vdash	Г	T				T		1			H	┪				\vdash	Т		
17 + 667 18 + 68 19 + 68 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 79 80 30 80 81 31 81 82 33 83 84 34 84 83 35 85 85 36 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 97 48 99 99			+		1	\vdash	<u> </u>			T		1		66		\neg				\vdash	 		
18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			+		Т	\vdash			<u> </u>	1	\vdash	1			П	\neg			\vdash	Т			
19 + 69 20 + 70 21 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99			+	-	_					\vdash		i				\neg							
20 + 70 21 + 71 22 + 73 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			+							Г		i				\dashv					Т	Г	
21 + 22 + 23 + 72 24 + 73 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 29 78 30 30 80 31 32 82 33 34 84 35 36 85 36 37 87 38 39 88 40 40 90 41 42 92 43 44 94 45 46 96 47 48 99 99 99			+	-	\vdash	_	-		\vdash	1	_	ĺ					\neg	_			_		
22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99			+	_	┢		_	_		┢	Т	ĺ					_		\vdash		1		
23 + 24 + 25 + 26 + 27 + 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 99			+	_	_		<u> </u>	-		H			-			_			<u> </u>	T			
24 + —			_							H						一				\vdash	┢	\vdash	\neg
25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99			+	-	T							i		74		一				T			\Box
26 + 76 27 + 77 28 78 78 29 79 80 30 81 81 32 83 82 33 84 84 35 85 86 37 87 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 95 46 96 97 48 99 99			+								\vdash	1				\neg					Г		\Box
27 + 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			_		\vdash	_		\vdash	\vdash		\vdash	1				_			-	\vdash			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			+						Ι	<u> </u>	┪	i					\neg		Ι			-	\Box
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98					_			_	\vdash	-	1	ĺ				_			_	 			
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Т		Т	1		79		7							П
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99		30			\vdash				Г	Г	T	1				\neg		_			-		\Box
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>		\vdash		<u> </u>		<u> </u>				П					_	_	_	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												i											
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99 99												ĺ			\Box								
35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									\vdash	Г	Т	ĺ			\dashv	\neg						\vdash	\Box
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_			m		_	\vdash	T		ĺ		85	T	\neg							
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						Г						ĺ			T								П
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									\vdash	Т	\vdash	ĺ			\Box								
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						\vdash			1									-				-	
40					Г				Г		Г	1			\Box								
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	_				\vdash	Т		1			\Box	ヿ							
42	П	41	П							Г		1		91	\Box	一							
43	\Box	42	П						ı			1		92	\Box						İ		T
44	\Box	43										1		93	\Box	7			_	Т			\sqcap
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	П				Г		П		Г	Г	Г	1	П		\Box	一	\neg			T			\neg
46 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	М	45			\vdash		П						\Box	95	\Box	一				Г			\neg
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\Box	46			Г					<u> </u>	\vdash			96		\neg	\neg			Г	Г		\sqcap
48 98 99 99		47						-		<u> </u>	Г	i		97			\neg			T	<u> </u>		\dashv
49 99 99	\Box					Г						İ								Г	<u> </u>	П	\dashv
	\Box	49		-		Г			Ι		Γ	İ		99	\Box	寸	T			Г	\vdash		\neg
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		50						-				l		100		_					\vdash	П	\sqcap

Cla	aim	Γ			_	Date				
- a	Original]
Final	<u>.</u> <u>.</u>									1
۳.	Ιō				l]				
		<u> </u>		_				L	L.	
	51							1	l	1
	52							П		
	51 52 53	一	_	Т	_	-	╁	┢	_	\vdash
	54	\vdash	-	-	-	\vdash	-	-	┢	\vdash
	54 55	\vdash		_	\vdash	-		\vdash	⊢	\vdash
	22				_	_		_		_
	56 57	L		_		L	<u> </u>	_	L	_
	57		1						1	
	58									
	59								_	
	60			┢					┢─	-
	64	┝	-	⊢	⊢	┢	⊢	┢	⊢	-
	61	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ļ	62	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$
	63				L				L	
	64				_	_			_	
	62 63 64 65 66									Г
	66	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		 	1	_
	67	-	-	-	┢	┢	┢	┢	┢	-
<u> </u>	07			<u> </u>	_	_	<u> </u>	┝	H	
	68		\vdash		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	69		L	L	L		L		L	
	70									
	70 71									
	72					<u> </u>				
\vdash	72 73 74 75			\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	
\vdash	74			\vdash		H	H	\vdash		
-	74	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	_	
	/5	_		<u> </u>		ļ		Ь		<u> </u>
	76 77		<u> </u>			L				
L	77			_				L_	l	
	78 79									
	79									
	80			$\overline{}$	_	Ι		-		
 	01	-	-	-	-	├	-	-	-	-
$\vdash\vdash$	81 82	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	82		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash
igsquare	83		$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	<u> </u>		L_	_	
	84	L	L	L	L	L	L_Ī	L	L	LĪ
	84 85									
	86		П	Г						
\vdash	87	_		_	_	-	-	_	\vdash	
\vdash	88	-	-	\vdash	-	H	-		-	-
\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	H
\vdash	89	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	<u>_</u>	
ш	90							L		Ш
$\lfloor \rfloor$	91	LÌ	LÌ	LÌ	LÏ	LÌ	LÌ	L	L	
	92									
\Box	93						_	Г		\vdash
\vdash	94	\vdash	Н	Н	-	-		-	-	-
Н		Н	\vdash	\vdash	Н	Н	<u> — </u>	-	 	\vdash
\vdash	95		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	Щ
<u></u>	96	_	_	_	_	_		_	_	
	97						L			
	98									
	99									
	100		\vdash	\vdash	H		\vdash	-	\vdash	Н

E E	Claim					(Date	е			
104											
104	 -	101		-	-	-	-	-	\vdash	\vdash	Н
104		102									
104		103									
106		104		$ldsymbol{ld}}}}}}$							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		105			_	_	<u> </u>		_	_	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		106	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
109		107		H		-	-	<u> </u>			\square
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	100				\vdash		-		-	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 -	110	-		┝	-	-	├─	-	\vdash	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_	_				_	\vdash		\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116					<u> </u>	<u> </u>			
119		117			<u> </u>		_	_			_
120		118			_	_	<u> </u>				Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		-	<u> </u>		-				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		-	\vdash						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			\vdash	\vdash	\vdash				\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_		_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_	_	<u> </u>	_			
134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130						_	_		\Box
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_	H		H			\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	\vdash	H	H	H		_	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_	\vdash			\vdash	_	_	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	_	_					_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148		140									
143							H	-	L		\square
144		142		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	
145		143	-	_	 	 	-	-			\vdash
146 147 148 1 148			-	_	-	Η-	-	-	H		\vdash
147			_		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash
148					\vdash			\vdash			\vdash
149		148				П		П	М		\vdash
		149									
150		150									